Index of Claims

Date

~PP'	· valic	,,,,	~,,,,,	ol No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/662,017 Examiner

Art Unit

HARRIS, JEREMY

Sisay Yacob

2612

√	Rejected
11	Allowed

Claim

Original 12/9/06

1 2 3 1 (Through numeral)
Cancelled

Non-Elected Ν

Appeal Α

Objected

Restricted

Interference

]		 _
		_					
Cla	aim			[Date	9	•
ıai	inal						

Tell Fig.	Clai	m	Date									Cla	Date										
52 102 53 103 54 104 55 106 57 107 58 108 59 109 60 110 61 111 62 113 63 115 66 116 67 117 68 116 67 117 68 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 87 133 88 133 89 130		1																					
53 103 54 104 55 105 56 106 57 108 59 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 126 76 126 77 122 78 129 80 130 81 131 82 129 83 133 84 134 85 136 87 137 88 138 89 139 90 140														101		_							
54 104 105 55 106 107 58 108 109 59 109 109 60 110 111 61 111 112 63 113 113 64 115 16 66 116 117 68 118 119 70 120 121 71 122 123 74 122 123 76 126 126 77 127 127 78 129 129 80 130 131 81 131 132 83 133 134 85 136 136 87 137 138 88 139 139 90 140 141 92 144 144 95 146 146 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>_</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>								_															
105								L							Ш						<u> </u>		
106 107 108 108 109 109 100 100 110		54				L														L.			
57 107 58 108 59 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 145																							
108			ŀ											106									Г
109														107									П
60 61 61 61 62 62 63 63 64 64 65 65 66 66 67 67 66 68 69 69 7117 71 72 72 73 73 74 74 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75		58												108							Г		
61 62 63 63 64 64 64 65 65 66 66 66 67 67 68 69 9 1119 70 120 71 121 72 72 73 73 74 74 75 75 76 76 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77		59								Г				109									П
61 62 111 112 113 63 64 114 65 66 67 67 68 69 69 69 60 67 68 69 60 67 68 69 60 67 68 69 60 60 60 60 60 60 60		60						Г							П						Π		П
63		61	\Box	_							П				П								Г
63		62		_					Г					112	П								П
64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 144 95 146 96 146 97 147 98 148							Γ	Г	Г												Π		
65 115 66 116 67 118 68 119 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 147 98 148			\Box					П			П												
66 116 67 117 68 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 138 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 147 98 148								Г	Г						П						<u> </u>		Г
67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 138 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 147 98 148								_														Γ	
68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 147 98 148															П					Г	Г	Т	
69 119 70 120 71 121 72 122 73 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148							Г								П								
70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148						_	$\overline{}$							119	П								
71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148				_	_	_		_														1	
72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148			_								 			121		_	<u> </u>		Г	┪	Т	\vdash	T
73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 148 148			\neg													_		-			T	1	lТ
74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 148 148					Т	\vdash	\vdash	\vdash	H	_					Н	-	-					\vdash	\vdash
75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 148 148			\neg		-	<u> </u>	\vdash	\vdash	 	-										\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 144 95 145 96 146 97 147 148			\dashv		\vdash	_		\vdash	\vdash					125	Н					\vdash		\vdash	-
77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 144 95 145 96 146 97 147 148 148	1		_	_	\vdash	-	-	 	\vdash	_					Н					\vdash	Ι-	\vdash	\vdash
78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 144 95 145 96 146 97 147 148 148			\neg	_	┢	-	<u> </u>	\vdash	┪	_				127	Н					\vdash	-	H	\vdash
79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 144 95 145 96 146 97 147 148 148	1		寸		-	_		一	-	_					Н					┢	┢╌	┢	一
80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148			.		_	\vdash	_	一	一	Н	H				Н	_		_	-	-	┢	├─	_
81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 142 93 144 95 145 96 146 97 147 98 148	1		\dashv	_	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash						Н	_	\vdash		_	_	 	┢	_
82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148			\dashv	_		-	-	\vdash	\vdash	Н	_				Н			-		-	 	├──	_
83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148	 		\dashv		_	-	_	-							Н					\vdash		-	-
84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148			_		_	-		_	┢	\vdash	\vdash				Н				_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148	 		一十	_	_	-	\vdash				-				Н		-		-	 		\vdash	\vdash
86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148	 	85	—†		_	┝		-	-						\vdash		_			\vdash	-	-	┢
87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148	 		_	-	_	\vdash	Н	-	-	-	-				Н					\vdash	-	-	\vdash
88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148	1		\dashv	-		\vdash	-		\vdash	-	-				Н			\vdash	_	H		-	\vdash
89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148	 		\dashv	_		-	-	-	\vdash	_	-			138	Н		-	_		-		-	-
90	 		\dashv	-	_	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	Н			130	Н	_	_	\vdash	_	-	├	-	-
91	\vdash		\dashv	-	-	┢	┝	Н	\vdash		-				Н	_			_	H	-		-
92	1		-	\dashv		_	-	\vdash	\vdash					1/11	Н	-	-	\vdash	_	⊢	┢	┢	
93	-			-		-	\vdash	\vdash	\vdash		-			1/12	Н				_	\vdash	\vdash	├	\vdash
94	1		一十	-		-		-	-	-	\vdash				Н	-	-			-	\vdash	\vdash	\vdash
95 145 146 197 198 148 148 1	 		-+	-		-	_	H	-	-	H				Н		-	_	_	 	_	-	-
96 146 147 147 98 148 148	1		+	-	Ь	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash				\vdash	_	-		-	\vdash	\vdash	-	-
97 147 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148	 			-	 	\vdash	\vdash		\vdash	-					Н		-	_	 	\vdash	\vdash	 	\vdash
98 148	1		\dashv	-	 	\vdash	-	-	-	\vdash	<u> </u>				-		-	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	-
	-		\dashv	-		\vdash		-	-	-	<u> </u>				H			-	H	├-	├	-	-
	-		-	-	H	\vdash	-	-	-	-	-							-	<u> </u>	-	-	 	-
	1		\dashv	-	<u> </u>	-		\vdash		\vdash	-				\vdash	_	-	<u> </u>	H	├		\vdash	-
100 150 150		100				<u> </u>	L	Ц	Щ.	L				130	Щ			L		L	<u> </u>	Щ.	Щ